

大量供应喷灌带

产品名称	大量供应喷灌带
公司名称	广州创丰节水灌溉科技有限公司
价格	40.00/卷
规格参数	
公司地址	广州市番禺区沙湾镇福涌村福龙路民营工业区三街10号
联系电话	13302202998 13924126368

产品详情

微喷带

目前使用的节水设备主要是微喷带。它具有三大优点：第一点，节约人力。用大水漫灌，不仅得时刻有人监看水位、管理农田，同时还得兼顾修补地埂漏水，劳心劳力。微喷带用灌溉，只需将地边的水阀打开就可自动灌溉。微喷带二点，增产丰收。因为滴灌技术可以让水分、肥料分布得更为均匀，降低了不必要的资源损耗，自然增收效果显著，这是其得以迅速普及的主要原因。第三点，微喷带最关键的就是节水，对于淡水资源奇缺的我国，节水灌溉具有非凡意义。

使用范围及特点：微喷带是在带状的塑料pe软管上采用机械或激光直接打孔，进行灌溉的微喷灌溉产品。微喷带上的小孔，常见的有平两孔，斜三孔，斜五孔，斜七孔。微喷带的用途：蔬菜，蘑菇，苗圃果园、花卉、大棚栽培作物。

微喷带是在带状塑料软管上采用机械或激光直接打孔，进行灌溉的微喷灌产品。广州创丰节水灌溉科技有限公司生产供应的微喷带产品主要有：折径32mm微喷带、折径35mm微喷带、折径40mm微喷带、折径50mm微喷带、折径65mm微喷带。微喷带广泛应用于大田作物，温室蔬菜，花卉苗圃等情况下，微喷带用途：蔬菜、蘑菇、苗圃、果园、花卉、大棚栽培作物。微喷带又称多孔管、微喷灌管，是在可压扁的塑料软管上采用机械或激光直接加工出水小孔，进行滴灌或微喷灌的节水灌溉设备。将每组3个出水孔、5个出水孔或更多出水孔的喷水带直接铺设在地面，直射在空中的水流就能形成类似细雨的微喷灌效果。将每组单个出水孔或双出水孔的喷水带铺设在地膜下，水流在地膜的遮挡下就能形成滴灌效果。

产品规格 壁厚（mm）承压（公斤）喷幅（米）铺设长度（米）折径32mm 0.2-0.3 0.3-0.4 1.0 < 50
折径35mm 0.2-0.3 0.3-0.4 1.0 < 50 折径40mm 0.2-0.3 0.3-0.4 1.0 < 50 折径45mm 0.2-0.3 0.4-0.6 1.5-3 < 50
折径50mm 0.2-0.3 0.4-0.6 1.5-3 < 50 折径65mm 0.2-0.3 0.4-0.6 1.5-3 < 50 折径80mm 0.25-0.6 0.6-1.0 3.0-5.0 < 80

微喷带常用的连接管件有微喷带旁通，微喷带直通，微喷带外牙四通，微喷带三通等管件。

微喷带性能参数 微喷带优点：1.微喷带使用水压低，喷灌面积大，可减少配套设备成本。 2.微喷带安

装使用简单方便：使用长度长，重量轻，配套使用专用微喷带直通，微喷带旁通等管件，安装拆卸简单方便，可节省大量劳力。

3.容易移动和保管：使用配套专用卷收器，使卷收的微喷带便于移动使用和保管。

4.同时可施肥：喷灌时，使用配套的液肥添加器，同时可以施肥。

5.微喷带投资成本低，灌溉效果好，应用微喷带灌溉是现代农业发展的必然趋势。

微喷带使用方法及注意事项 1、按行距配好导管、接头量裁好主管带

2、铺设时，应把有孔朝上，尾部封堵，进水处用滤网包好

3、第一次使用时，应多开些三通，再根据水压，调节好水流最佳状态

4、如进水砂土杂物，解开喷带尾端，用清水冲洗 5、施肥时，要将肥料彻底融化，以防堵塞

6、换茬时，将喷带洗净，抽干，收卷放在阴凉处 滴灌是利用低压管道系统，将水直接输送到作物附近，再经过安装在毛管上的滴头、孔口等灌水器，将水一滴一滴地均匀而又缓慢地滴入作物根区附近土壤中，使作物根系最发达区的土壤经常保持适宜的湿度，使土壤的水、肥、气、热、微生物活动，始终处于良好状况，为作物高产稳产创造有利条件。滴灌带是利用塑料管道将水通过直径约为16mm的毛管上的孔口或滴头送到作物根部进行局部灌溉的塑料制品。